

⑩ 日本国特許庁(JP)

⑪ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報(U) 昭61-28782

⑬ Int. Cl.

B 66 C 23/42
23/70
23/82

識別記号

庁内整理番号

8008-3F
8008-3F
8008-3F

⑭ 公開 昭和61年(1986)2月20日

審査請求 未請求 (全2頁)

⑮ 考案の名称 移動式クレーン

⑯ 実 願 昭59-113613

⑰ 出 願 昭59(1984)7月27日

⑱ 考 案 者 森 田 晴 幸 土浦市神立町650番地 日立建機株式会社土浦工場内

⑲ 出 願 人 日立建機株式会社 東京都千代田区大手町2丁目6番2号

⑳ 代 理 人 弁理士 富田 輝男

㉑ 実用新案登録請求の範囲

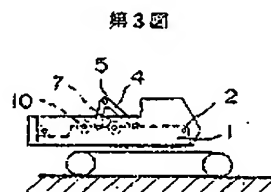
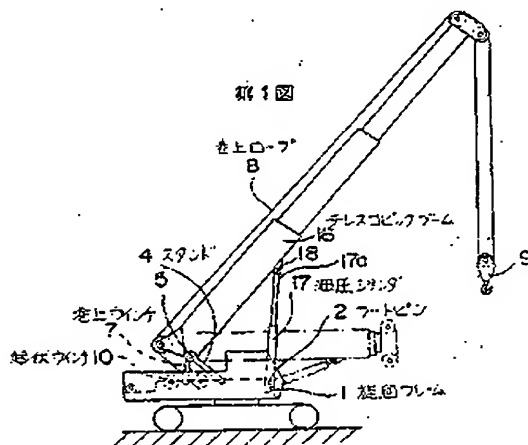
ラチスブーム付移動式クレーンにおける旋回フレームに設けたスタンドのAフレームフットピンに、テレスコピックブームの基端部を揺動自在に取付け、旋回フレームの前部に設けたブームフットピンに、起伏用油圧シリンダの基端部を揺動自在に連結し、その起伏用油圧シリンダのピストンロッドの先端部をテレスコピックブームの連結部に揺動自在に連結したことを特徴とする移動式クレーン。

図面の簡単な説明

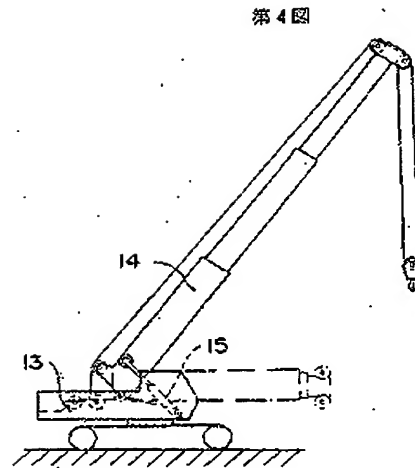
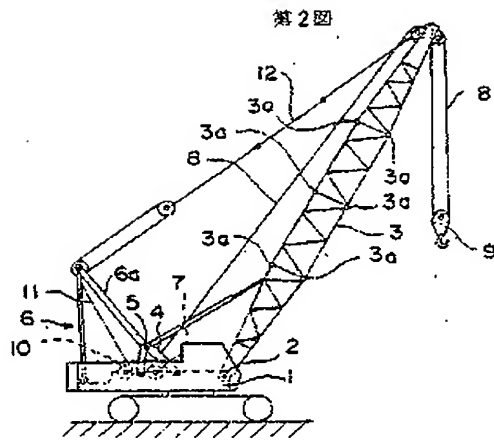
第1図はこの考案によるテレスコピックブーム

付クローラークレーンを示す側面図、第2図は従来のラチスブーム付クローラークレーンを示す側面図、第3図は第2図のクローラークレーンにおけるラチスブーム、Aフレームを取りはずした状態を示す側面図、第4図は従来のテレスコピックブーム付クローラークレーンを示す側面図である。

1……旋回フレーム、2……フットピン、4……スタンド、5……ピン、6……Aフレーム、6a……前足、7……巻上ウインチ、8……巻上ロープ、10……起伏ウインチ、11……起伏ロープ、12……ベンチントロープ、16……テレスコピックブーム、17……油圧シリンダ。



実開 昭61-28782(2)



BEST AVAILABLE COPY